



Grandes Cultures

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

## ILE DE FRANCE

Bulletin Technique n° 26 du 13 août 2008 - 2 pages

### Actualité

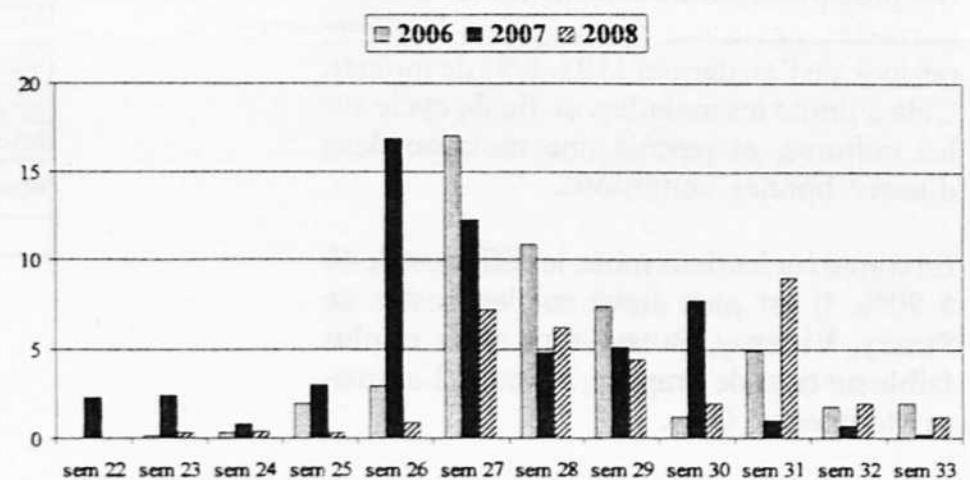
#### Chrysomèle du maïs

Aucune nouvelle capture de chrysomèle n'a été enregistrée sur l'ensemble de la région. Les conditions météorologiques perturbent le deuxième passage insecticide prévu cette semaine en zone focus (communes d'Arpajon, Avrainville, Egly, Guiberville, La Norville).

#### Pyrale du maïs

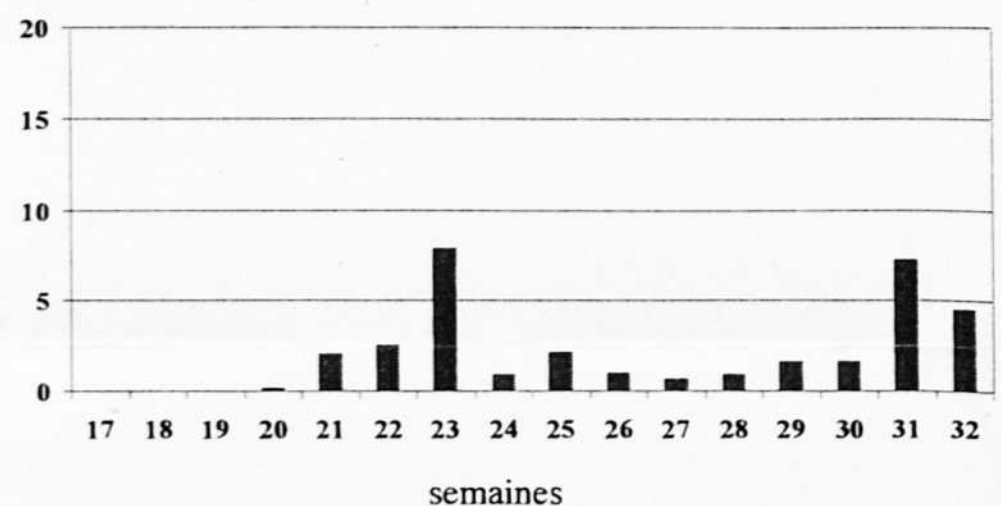
Les captures sont faibles depuis deux semaines (voir graphique ci-contre). Le profil de vol est assez semblable à celui de 2007 avec une semaine de décalage. La majorité des larves que l'on peut rencontrer dans les tiges sont à l'avant dernier (taille 13-17 mm) ou au dernier stade larvaire (taille >18 mm). Peu d'attaques sur épis pour l'instant.

Captures moyennes de pyrale  
réseau SPV - Fredon - Chambre IDF



#### Evolution des captures de teignes

moyenne 11 pièges ITB - SPV - Fredon - sucres



#### Teigne betteraves

Le vol de teigne avait repris ces deux dernières semaines (voir graphique), avec un second pic de vol enregistré 8 semaines après le premier, comme l'an passé (mais avec 15 jours de retard - semaines 21 et 29 en 2007).

L'ITB signale quelques chenilles en cultures très sèches dans le Gâtinais. A surveiller.

#### Maladies betteraves

Outre la rouille et la cercosporiose présentes depuis plusieurs semaines en Essonne et Seine et Marne, on note depuis 15 jours le développement d'oïdium dans certaines parcelles du Val d'Oise (Theuville, Vigny...) ainsi que dans l'Aisne. D'une façon générale, la situation sanitaire reste très variable d'une situation à l'autre. Pour les parcelles protégées avant le 15 juillet, les maladies sont encore bien contrôlées, soit on note un redémarrage de cercosporiose (20-30% des feuilles), d'oïdium (ex Vigny-95) ou de rouille (ex Chauconin-77). Le renouvellement de la protection doit se faire sur la base des seuils suivants :

oïdium : 30% des feuilles touchées

rouille : 40%

cercosporiose : 20%

ramulariose : 20%

Pour les parcelles ayant reçu un fongicide après le 20 juillet, les maladies sont sous contrôle.

### Réglementation

Le CHARDOL 600 (60 g/l de 2,4 D) a reçu une autorisation pour l'usage traitements généraux - désherbage en zones cultivées - après récolte (dose homologuée 1,4 l/ha - ZNT de 5 m). Cela constitue une diversification du désherbage anti-dicots en interculture, dans un contexte difficile pour le glyphosate (problèmes de disponibilités, présence dans l'eau).

ARVALIS recommande un délai minimum de 7 jours avant la mise en place d'une céréale à paille, 15 jours avant un maïs, 1 mois avant un pois ou un tournesol, 2 mois avant une pomme de terre ou une betterave. Ne pas utiliser avant un colza ou une culture légumière.



Direction Régionale et  
Interdépartementale de  
l'Agriculture et de la  
Forêt  
Service Régional de la  
Protection des Végétaux  
ILE DE FRANCE  
10 rue du séminaire  
94516 RUNGIS cedex  
Tél : 01-41-73-48-00  
Fax : 01-41-73-48-48

Bulletin réalisé avec la  
participation de la  
FREDON Ile de France

Imprimé à la station  
D'Avertissements  
Agricoles de Rungis  
Directeur gérant :  
N. THERRE

Publication périodique  
C.P.A.P.  
n°0909 B 07113  
ISSN n°0767-5542

Tarifs individuels 2008:  
87 euros (papier)  
76 euros (fax)  
68 euros (mail)

4° Lo 48744 D3



P-196

# Mouche grise

Comme chaque été, un suivi des vols de mouche grise des céréales a été effectué dans des cultures de betteraves (couvert dans lequel la mouche pond préférentiellement, la larve s'attaquant en sortie d'hiver au blé suivant). Les niveaux de captures enregistrés en Ile de France comme en Picardie restent stables à un niveau modéré, alors que l'on note une forte augmentation des populations dans le Loiret et l'Eure et Loir.

Pour la région, les valeurs les plus fortes sont d'ailleurs relevées dans le sud : Boutervilliers (91), Larchant (77).

## Climatologie

Après un printemps correctement arrosé, la tendance s'est inversée en juin et juillet avec des précipitations nettement inférieures aux normales, et surtout par rapport à la même période de l'an dernier (30 à 40% de moins). Cela a limité les maladies de fin de cycle sur les cultures, et permis une moisson dans d'assez bonnes conditions.

En cumul sur les deux mois, le déficit est de 40 à 50%. Il est plus élevé sur les postes de Poissy, Villeroy, Boissy sans avoir et plus faible sur ceux de Trappes, Nemours, La Brosse Montceaux, Orly.

## PLUVIOMETRIE (mm)

Station	juin-08	juil-08
75-Paris	14.8	40.0
77-Changis / Marne	28.2	21
77-Chevru	29.4	20.9
77-Chevry cossigny	32	16.5
77-La Brosse Montceaux	43.2	31.6
77-Melun	25.6	31.4
77-Nangis	33	28.8
77-Nemours	37.4	43.7
77-Touquin	33.8	28.0
77-Villeroy	21	8.5
78-Boissy sans avoir	16	24.5
78-Magnanville	26.2	31.4
78-Poissy	13.5	22
78-Trappes	32.2	49.4
91-Brétigny	14.4	42.8
91-Courdimanche / Essonne	23.8	24.2
94-Orly	20	49.2
95-Cormeilles	15.6	46.2
95-Pontoise	18.4	43.2
95-Roissy	29	21.0
95-Villiers le sec	26	28
95-Wy dit joli village	17.8	40.5
<b>Moyenne région</b>	<b>25</b>	<b>34.5</b>
<b>Normales</b>	<b>52</b>	<b>55</b>